

маятниково-подвесной светильник/светильник с запиткой для световых полоса - рассеиватель микропризматический - прямой и отраженный свет

Корпус из стального листа с порошковым напылением, прямоугольное сечение; Цвет корпуса белый стандартный для электротехники RAL 9016; Равномерный прямой и отраженный свет для освещения рабочих мест за дисплеем по норме DIN-EN 12464-1; защита от слепящих лучей благодаря стеклу с микропризматическим рельефом со специальной техникой "Multilayer" и светонаправляющей фольгой; Подключение к электросети через встроенный белый присоединительный провод 3x0,75мм² длиной 1900мм. На концах удалена оболочка. Настройки ETM можно легко изменять на верхней стороне светильника. В поставку включен укомплектованный набор для маятникового подвеса с возможностью настройки высоты.

параметры

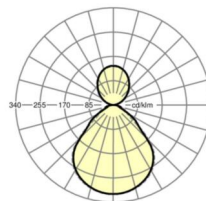
номер заказа	65723014170
код EAN	4020863479467
номер таможенного тарифа	94051190
Знак прохождения контроля	IP 20, класс защиты I, для рабочих мест за дисплеем 65° < 3000, ENEC10 VDE, F, Indoor, CE
Степень ударпрочности IK	IK03
Температура окружения	ta 25°C
Гарантийный срок	5 лет
Государственные программы поддержки	BEG - государственные субсидии для энергосберегающих зданий (действительна только для Германии)

электротехника

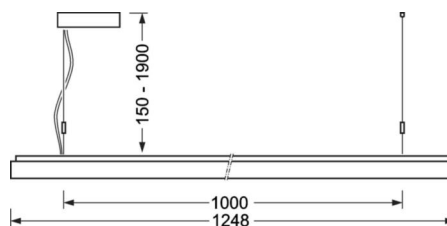
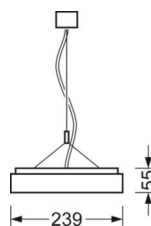
Балласт	Электронный драйвер Multilumen, 4-шага (1 штука)
Мощность системы	38W-21W
сетевое напряжение	230V/50Hz
автоматический предохранитель (пусковой ток)	22 штук/B10, 34 штук/B16, 33 штук/C10, 54 штук/C16
класс энергосбережения/Источник света	C

DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/ru/article/65723014170>



Ссылка	LED 4800lm/38W 830
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	67 % / 33 %
UGR поп./вдоль дисплей	15.8 / 16.1
	65° < 3000cd/m ²



Оптика

Оснастка	LED, цветопередача/оттенок света CRI ≥ 80 / 3000K
----------	--

Допуск для координаты цветности (MacAdam)	3SDCM
---	-------

Фотобиологическая безопасность (светильник)	RG0
---	-----

Номинальный световой поток/шаг переключения (ETM)	4800lm/38W, 4200lm/32W, 3600lm/26W, 2900lm/21W
---	---

Срок службы LED	70000h L80/B10 (Tq 25°C), 50000h L90/B50 (Tq 25°C)
-----------------	---

светоотдача светильников	140lm/W-128lm/W
--------------------------	-----------------

UGR поп./вдоль	15.8 / 16.1 (38W)
----------------	----------------------

Механика

цвет корпуса	белый стандартный для электротехники RAL 9016
--------------	--

размеры (LxWxH/DxH)	1248mm x 239mm x 55mm
---------------------	-----------------------

вес (нетто)	7kg
-------------	-----

Вид монтажа	установка отдельных светильников на подвесе, маятниково-подвесные световые полосы
-------------	---

размеры

L	1248 mm	Длина
B	239 mm	Ширина
H	55 mm	Высота
A1	1000 mm	Расстояние между точками крепежа при одиночной установке
A2	1123 mm	Расстояние между точками крепежа, 1-й светильник световой полосы
A3	1248 mm	Расстояние между точками крепежа между светильниками в световой п
P min	150 mm	Минимальная длина подвеса
P max	1900 mm	Максимальная длина подвеса